



SLG59M1748C

Număr parc	SLG59M1748C	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	Renesas Design Germany GmbH	Starea stocului	323324 pcs stock
Descriere produs	IC PWR SWITCH P-CHAN 1:1 4WLCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

323324 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.127

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SLG59M1748C

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensiune - Încărcare	2.5V ~ 5.5V
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	4-WLCSP (0.8x0.8)
Serie	-	Rds pe (tip)	33mOhm
Raport - intrare: ieșire	1:1	Pachet / Caz	4-XFBGA, WLCSP
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	P-Channel
Configurarea ieșirii	High Side	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Interfață	On/Off	Tip de introducere	CMOS
Caracteristici	Load Discharge, Slew Rate Controlled	Protecție la defecțiuni	-
Curent - Ieșire (Max)	2.2A	Numărul produsului de bază	SLG59

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

2023/09/13

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4